

D) Add 1 : Adding 1 to single-digit numbers

Find the sum.

1) $1 + 2 =$

2) $1 + 5 =$

3) $1 + 6 =$

4) $1 + 8 =$

5) $1 + 7 =$

6) $1 + 1 =$

7) $1 + 4 =$

8) $1 + 9 =$

9) $1 + 3 =$

10) $1 + 6 =$

11) $1 + 4 =$

12) $1 + 6 =$

13) $1 + 6 =$

14) $1 + 2 =$

15) $1 + 4 =$

16) $1 + 4 =$

17) $1 + 6 =$

18) $1 + 1 =$

19) $1 + 1 =$

20) $1 + 4 =$

D) Add 1 : Adding 1 to single-digit numbers

Find the sum.

1) $1 + 2 = 3$

2) $1 + 5 = 6$

3) $1 + 6 = 7$

4) $1 + 8 = 9$

5) $1 + 7 = 8$

6) $1 + 1 = 2$

7) $1 + 4 = 5$

8) $1 + 9 = 10$

9) $1 + 3 = 4$

10) $1 + 6 = 7$

11) $1 + 4 = 5$

12) $1 + 6 = 7$

13) $1 + 6 = 7$

14) $1 + 2 = 3$

15) $1 + 4 = 5$

16) $1 + 4 = 5$

17) $1 + 6 = 7$

18) $1 + 1 = 2$

19) $1 + 1 = 2$

20) $1 + 4 = 5$